



Филиалы
Компании МОК

Москва

Санкт-Петербург

Екатеринбург

Челябинск

Тюмень

Казань

+7 (495) 786 87 57

+7 (812) 643 44 04

+7 (343) 286 39 71

+7 (351) 220 18 28

+7 (3452) 56 59 18

+7 (843) 211 30 50

zakaz@moc-company.ru

spb@moc-company.ru

ektb@moc-company.ru

chlb@moc-company.ru

tmn@moc-company.ru

kzn@moc-company.ru

Наименование	D м/м	SPH шаг 0,25	CYL шаг 0,25	Цена, Руб
-----> ЛИНЗЫ ПОЛИМЕРНЫЕ БЕСЦВЕТНЫЕ IND 1,502 <-----				
Unor 15 Без покрытий Быстрое равномерное окрашивание до 95% затемнения	70 или 65 или 60(+)	0,00 ... ±6,00		370-00
	65	±6,50 ; ±7,00		370-00
	65	±7,50 ... ±10,00	шаг 0,5	1213.00
	+60 / -65	±11,00; ±12,00	не лентикуляр	1213.00
	75	+0,50 ... +4,00		1537.00
Unor 15 Record 2x стороннее упрочняющее покрытие RECORD Быстрое равномерное окрашивание до 85% затемнения	70	0,00 ... ±6,00		520.00
	70	0,00 ... ±2,00	+ 0,25 ... +2,00	
	70	-2,25 ... -6,00	+0,50 ... +2,00	520.00
UNOR 15 Tonic 2x стороннее супер упрочняющее покрытие TONIC	70	0,00 ... ±5,00		520.00
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"			520.00
UNOR 15 Clar's 2x стороннее мультипокрытие CLAR'S -светопропускание 97,5%	70	0,00 ... ±6,00		660.00
	70	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00, ∑ до 4,00	660.00
	70	-4,25 ... -6,00	+0,50 ... +2,00	
UNOR 15 Diam's 2x стороннее супер мультипокрытие DIAM'S -светопропускание 99% -олео- и гидрофобное покрытие (105°)	70	0,00 ... ±4,00		925.00
	70	0,00 ... -5,00		
	70	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00, ∑ до 4,00	925.00
UNOR 15 Diam's Clear UV, E-SPF 10 2x стороннее супер мультипокрытие DIAM'S Clear UV -светопропускание 99% -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -высочайшая защита от УФ-излучения	70	0,00 ... ±4,00		1320.00
	70	0,00 ... -5,00		
	70	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00, ∑ до 4,00	1320.00
UNOR 15 Neva+ 2x стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект	70	0,00 ... ±4,00		1426.00
	70	0,00 ... -5,00		
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"			1426.00
UNOR 15 Neva Max 2x стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект -высочайшая износостойкость	70	0,00 ... ±4,00		1760.00
	70	0,00 ... -5,00		
	70	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00, ∑ до 4,00	1760.00
UNOR 15 Neva Max UV, E-SPF 10 2x стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект -высочайшая износостойкость -высочайшая защита от УФ-излучения	70	0,00 ... ±4,00		2040.00
	70	0,00 ... -5,00		
	70	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00, ∑ до 4,00	2040.00
-----> ЛИНЗЫ ПОЛИМЕРНЫЕ ФОТОХРОМНЫЕ TRANSITIONS <-----				
UNOR 15 Transitions 7 Tonic Brown/Grey/Graphite-Green 2x стороннее супер упрочняющее покрытие TONIC	70	0,00 ... -4,00		3630.00
	70	0,00 ... ±4,00		5016.00
	70	-4,25 ... -8,00		5016.00
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"			3630.00
UNOR 15 Transitions 7 Diam's Brown/Grey 2x стороннее супер мультипокрытие DIAM'S	65	+0,25 ... +4,00		5016.00
	70	0,00 ... -4,00		
	65	+0,25 ... +4,00	+0,25 ... +2,00, ∑ до 4,00	5016.00
	70	0,00 ... -4,00	+0,25 ... +2,00	
-----> ЛИНЗЫ ПОЛИМЕРНЫЕ ДЕТСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ <-----				
UNOR 15 KID NET 2x стороннее супер мультипокрытие NET -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) *Д60 доступно только без покрытия	60*	0,00 ... ±4,00		370-00
	60*	+4,25 ... +6,00		370-00
	55	0,00 ... ±6,00		1320.00
	55	0,00 ... ±6,00	+0,25 .. 2,00	1320.00
-----> ЛИНЗЫ ПОЛИМЕРНЫЕ БЕСЦВЕТНЫЕ ОФИСНОГО ДИЗАЙНА <-----				
Extenso 10/15 OR15, депрессия 1,0 и 1,5				
Tonic	70	+0,75 ... +3,00		2640.00
Neva+	70	+0,75 ... +3,00		4612.00
Neva Max	70	+0,75 ... +3,00		4850.00
Neva Max UV, E-SPF 10	70	+0,75 ... +3,00		5173.00
-----> ЛИНЗЫ ПОЛИМЕРНЫЕ БЕСЦВЕТНЫЕ ПРОГРЕССИВНОГО ДИЗАЙНА <-----				
PLT 15 HMC астигматика и расширенный дптр ряд доступен через	70/75	0,00 ... ± 3,00	адр от 1,0 до 2,50	3720.00



Филиалы
Компании МОК

Москва
Санкт-Петербург
Екатеринбург
Челябинск
Тюмень
Казань

+7 (495) 786 87 57
+7 (812) 643 44 04
+7 (343) 286 39 71
+7 (351) 220 18 28
+7 (3452) 56 59 18
+7 (843) 211 30 50

zakaz@moc-company.ru
spb@moc-company.ru
ektb@moc-company.ru
chlb@moc-company.ru
tmn@moc-company.ru
kzn@moc-company.ru

-----> ЛИНЗЫ ПОЛИМЕРНЫЕ БЕСЦВЕТНЫЕ IND 1,53 (материал TRIVEX) <-----				
UNOR TRIVEX Diams 2x стороннее супер мультипокрытие DIAM'S	65	+0,25 ... +4,00		2310.00
	70	0,00 ... - 6,00		
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"			2310.00
-----> ЛИНЗЫ ПОЛИМЕРНЫЕ УТОНЧЕННЫЕ БЕСЦВЕТНЫЕ IND 1,610 (материал MR8) <-----				
UNOR 16 Diam's 2x стороннее супер мультипокрытие DIAM'S -светопропускание 99% -олео- и гидрофобное покрытие (105°)	70	0,25 ... +2,00		1423.00
	65	+2,25 ... +6,00		
	75	0,00 ... - 6,00		1423.00
	65, 70, 75	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00	
	65	+4,25 ... +6,00	+0,50 ... +2,00, ∑ до 6,00	
75	-4,25 ... -6,00	+0,50 ... +2,00		
UNOR 16 Diam's Clear UV, E-SPF 25 2x стороннее супер мультипокрытие DIAM'S Clear UV -светопропускание 99% -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -высочайшая защита от УФ-излучения	70	0,25 ... +2,00		2145.00
	65	+2,25 ... +6,00		
	75	0,00 ... - 6,00		2145.00
	65, 70, 75	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00	
	65	+4,25 ... +6,00	+0,50 ... +2,00, ∑ до 6,00	
75	-4,25 ... -6,00	+0,50 ... +2,00		
UNOR 16 Neva+ 2x стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект	70	0,25 ... +2,00		2475.00
	65	+2,25 ... +6,00		
	75	0,00 ... - 6,00		2475.00
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"			
UNOR 16 Neva Max 2x стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект -высочайшая износостойкость	70	0,25 ... +2,00		2805.00
	65	+2,25 ... +6,00		
	75	0,00 ... - 6,00		2805.00
	65, 70, 75	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00	
	65	+4,25 ... +6,00	+0,50 ... +2,00, ∑ до 6,00	
75	-4,25 ... -6,00	+0,50 ... +2,00		
UNOR 16 Neva Max UV, E-SPF 25 2x стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект -высочайшая износостойкость -высочайшая защита от УФ-излучения	70	0,25 ... +2,00		3185.00
	65	+2,25 ... +6,00		
	75	0,00 ... - 6,00		3183.00
	65, 70, 75	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00	
	65	+4,25 ... +6,00	+0,50 ... +2,00, ∑ до 6,00	
75	-4,25 ... -6,00	+0,50 ... +2,00		
ASPHOR 16 Diam's 2x стороннее супер мультипокрытие DIAM'S -светопропускание 99% -олео- и гидрофобное покрытие (105°)	65	+0,25 ... +6,00		1568.00
	75	0,00 ... -6,00		
	70	-6,50 ... -8,00	шаг 0,5	1568.00
	65, 75	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00	
	65	+4,25 ... +6,00	+0,50 ... +2,00, ∑ до 6,00	
70, 75	-4,25 ... -8,00	+0,50 ... +2,00		
ASPHOR 16 Diam's Clear UV, E-SPF 25 2x стороннее супер мультипокрытие DIAM'S Clear UV -светопропускание 99% -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -высочайшая защита от УФ-излучения	65	+0,25 ... +6,00		2393.00
	75	0,00 ... -6,00		
	70	-6,50 ... -8,00	шаг 0,5	2393.00
	65, 75	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00	
	65	+4,25 ... +6,00	+0,50 ... +2,00, ∑ до 6,00	
70, 75	-4,25 ... -8,00	+0,50 ... +2,00		
ASPHOR 16 Neva Max 2x стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -высочайшая износостойкость -супер антистатический эффект	65	+0,25 ... +6,00		3135.00
	75	0,00 ... -6,00		
	70	-6,50 ... -8,00	шаг 0,5	3135.00
	65, 75	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00	
	65	+4,25 ... +6,00	+0,50 ... +2,00, ∑ до 6,00	
70, 75	- ,25 ... -8,00	+0,50 ... +2,00		
ASPHOR 16 Neva Max UV, E-SPF 25 2x стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект -высочайшая износостойкость -высочайшая защита от УФ-излучения	70	0,25 ... +2,00		3513.00
	65	+2,25 ... +6,00		
	75	0,00 ... - 6,00		3513.00
	65, 75	0,00 ... ±4,00	+0,25 ... +2,00	
	65	+4,25 ... +6,00	+0,50 ... +2,00, ∑ до 6,00	
70, 75	- ,25 ... -8,00	+0,50 ... +2,00		
-----> ЛИНЗЫ ПОЛИМЕРНЫЕ УТОНЧЕННЫЕ ФОТОХРОМНЫЕ TRANSITIONS <-----				
UNOR 16 Transitions 7 Diam's Brown/Grey 2x стороннее супер мультипокрытие DIAM'S	65	+0,50 ... +4,00		7973.00
	75	0,00, -0,50 ... -6,00		
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"			7973.00



Филиалы
Компании МОК

Москва

Санкт-Петербург

Екатеринбург

Челябинск

Тюмень

Казань

+7 (495) 786 87 57

+7 (812) 643 44 04

+7 (343) 286 39 71

+7 (351) 220 18 28

+7 (3452) 56 59 18

+7 (843) 211 30 50

zakaz@moc-company.ru

spb@moc-company.ru

ektb@moc-company.ru

chlb@moc-company.ru

tmn@moc-company.ru

kzn@moc-company.ru

-----> ЛИНЗЫ	ПОЛИМЕРНЫЕ	СУПЕР	УТОНЧЕННЫЕ	БЕЦВЕТНЫЕ	IND 1,67 <-----	
UNOR 167 Diam's 2х стороннее супер мультипокрытие DIAM'S -светопропускание 99% -олео- и гидрофобное покрытие (105°)	70	+0,50 ... +2,00			3135.00	
	65	+2,25 ... +6,00				
	75	0,00 ... -6,00				
	70	-6,50... -8,00		шаг 0,5		
	65, 70, 75	0,00 ... ±4,00		+0,25 ... +2,00		
UNOR 167 Neva+ 2х стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект	70	+0,00 ... +2,00			4290.00	
	65	+2,25 ... +6,00				
	75	0,00 ... -6,00				
	70	-6,50... -8,00		шаг 0,5		
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"					4290.00
UNOR 167 Neva Max 2х стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект -высочайшая износостойкость	70	+0,50 ... +2,00			4620.00	
	65	+2,25 ... +6,00				
	75	0,00 ... -6,00				
	70	-6,50... -8,00		шаг 0,5		
	65, 70, 75	0,00 ... ±4,00		+0,25 ... +2,00		
UNOR 167 Neva Max UV, E-SPF 25 2х стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект -высочайшая износостойкость -высочайшая защита от УФ-излучения	70	+0,00 ... +2,00			5683.00	
	65	+2,25 ... +6,00				
	75	0,00 ... -6,00				
	70	-6,50... -8,00		шаг 0,5		
	65, 70, 75	0,00 ... ±4,00		+0,25 ... +2,00		
ASPHOR 167 Diam's 2х стороннее супер мультипокрытие DIAM'S -светопропускание 99% -олео- и гидрофобное покрытие (105°)	80	-2,00 ... -6,00			3465.00	
	75	-6,50 ... -8,00		шаг 0,5		
	70					
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"					3465.00
ASPHOR 167 Neva Max 2х стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект -высочайшая износостойкость	80	-2,00 ... -6,00			5610.00	
	75	-6,50 ... -8,00		шаг 0,5		
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"					5610.00
ASPHOR 167 Neva Max UV, E-SPF 25 2х стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект -высочайшая износостойкость -высочайшая защита от УФ-излучения	80	-2,00 ... -6,00			6895.00	
	75	-6,50 ... -8,00		шаг 0,5		
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"					6895.00
-----> ЛИНЗЫ	ПОЛИМЕРНЫЕ	СУПЕР	УТОНЧЕННЫЕ	БЕЦВЕТНЫЕ	IND 1,74 <-----	
ASPHOR 174 Neva Max 2х стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект -высочайшая износостойкость	80	-3,00 ... -6,00			7673.00	
	75	-6,00 ... -8,00		шаг 0,5		
	70	-8,00 ... -10,00		шаг 0,5		
	70	-10,00 ... -12,00		шаг 0,5		
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"					7673.00
ASPHOR 174 Neva Max UV, E-SPF 25 2х стороннее супер мультипокрытие семейства NEVA -супер олео- и гидрофобное покрытие (113°) -супер антистатический эффект -высочайшая износостойкость -высочайшая защита от УФ-излучения	80	-3,00 ... -6,00			7673.00	
	75	-6,00 ... -8,00		шаг 0,5		
	70	-8,00 ... -10,00		шаг 0,5		
	70	-10,00 ... -12,00		шаг 0,5		
	CYL до +2,0 доступны через предложение "СКЛАД, Франция"					7673.00



Филиалы
Компании МОК

Москва +7 (495) 786 87 57
Санкт-Петербург +7 (812) 643 44 04
Екатеринбург +7 (343) 286 39 71
Челябинск +7 (351) 220 18 28
Тюмень +7 (3452) 56 59 18
Казань +7 (843) 211 30 50

zakaz@moc-company.ru
spb@moc-company.ru
ektb@moc-company.ru
chlb@moc-company.ru
tmn@moc-company.ru
kzn@moc-company.ru

Описание Материалов, Дизайнов и Покровтий

		Индекс преломления	Число АББЕ	УФ-защита	Безободковая оправа
UNOR 15	сферический	1.502	58	UVA / UVB 93 / 100%	нет
UNOR TRIVEX	сферический	1.530	45	UVA / UVB 100 / 100%	да
UNOR 16	сферический	1.610	42	UVA / UVB 100 / 100%	да
ASPHOR 16	асферический	1.610	42	UVA / UVB 100 / 100%	да
UNOR 167	сферический	1.665	32	UVA / UVB 100 / 100%	да
ASPHOR 167	асферический	1.665	32	UVA / UVB 100 / 100%	да
ASPHOR 174	асферический	1.733	33	UVA / UVB 100 / 100%	нет
Extenso OR15	офисный	1.502	58	UVA / UVB 93 / 100%	нет
PLT 15	прогрессивный	1.502	58	UVA / UVB 93 / 100%	нет

Упрочняющие покрытия:

Record (Рекорд) - 2х стороннее упрочняющее покрытие, краситься до 85%. Доступен только в индексе 1,5

Topic (Тоник) - 2х стороннее супер упрочняющее покрытие. Доступен в индексе 1,5

-Topic обеспечивает долговременную защиту от истирания и глубоких царапин.

-Высокая устойчивость к образованию царапин

Просветляющие покрытия:

Clar's (Кларс) - стартовое просветляющее покрытие. Многослойный комплекс покрытий, обеспечивает все необходимые

потребительские свойства линзы и высокий зрительный комфорт. Сине-зеленный остаточный оттенок. Доступен только в индексе 1,5

-Высокая устойчивость к образованию царапин

-Светопропускание 97,5%

NET (Нет) - Многослойный комплекс покрытий, обеспечивает все необходимое для самых маленьких пользователей очков. Доступен только в индексе 1,5

-Высокая устойчивость к образованию царапин

-Светопропускание 99%

-Водоотталкивающее покрытие уменьшает сцепление капель воды с поверхностью линзы, линза легко и быстро очищается. Угол смачивания 113°

Diam's (Диамс) - просветляющее покрытие бизнес уровня. Улучшенный визуальный комфорт, долговечность и эстетика.

Зеленый остаточный оттенок. Доступен в индексах 1,502, 1,61 и 1,67

-Высокая устойчивость к образованию царапин

-Просветляющее покрытие Diam's устраняет отражения (так называемый "эффект витрины") и фантомные образы с двух сторон.

-Обеспечивает высокую прозрачность и визуальный контраст за счет сокращения риска дифракции из-за царапин.

-Просветляющее покрытие Diam's уменьшает блики и отражения, особенно, при ночном вождении.

-Светопропускание 99%

-Водоотталкивающее покрытие уменьшает сцепление капель воды с поверхностью линзы, линза легко и быстро очищается. Угол смачивания 105°

Diam's Clear UV (Диамс Клия ЮВ) - просветляющее покрытие бизнес уровня. Простота ухода и обработка в комбинации с высочайшей защитой от УФ-излучения.

Зеленый остаточный оттенок. Доступен в индексах 1,502, 1,61.

-Светопропускание 99%

-Грязе-, Жиро- и Водоотталкивающее покрытие увеличивает гладкость поверхности линзы. Линза легко и быстро очищается. Угол смачивания 113°

-Обрабатывается без дополнительных стикеров. Линзы с покрытием DIAM'S Clear UV имеют транспортировочный синий слой

-Высочайшая защита от УФ-излучения

Семейство покрытий премиум класса "NEVA".

Семейство покрытий Neva (Нева) - современное семейство просветляющих покрытий с высочайшей устойчивостью к

загрязнениям. Эксклюзивная запатентованная формула покрытий семейства Neva обеспечивает долгую защиту от грязи и

простоту ухода. Данному семейству свойственны исключительные гидрофобные и олеофобные характеристики,

угол смачивания 113°. Бледно-зеленый остаточный оттенок.

Из-за уникальных гидрофобных характеристик все линзы с покрытиями семейства Neva имеют транспортировочный синий слой.

Он необходим для надежной фиксации линз в станке при обработке их по кругу. После обработки и перед установкой линз в оправу

данный слой должен быть удален с поверхности линзы. Удалить синий защитный слой можно салфеткой или полотенцем.

Neva+ (Нева Плюс) - 2х стороннее многослойное суперпросветляющее, грязе- и водоотталкивающее покрытие с антистатическим эффектом.

Светопропускание свыше 99%. Данное покрытие характеризуется наличием антистатического слоя и в 2,7 раза меньше притягивает пыль,

чем стандартное AR покрытие.

Neva Max (Нева Макс) - 2х стороннее многослойное суперпросветляющее покрытие, гарантирующее максимальную защиту от царапин.

Данному покрытию свойственны все характеристики покрытия Neva+, но ключевой особенностью является высочайшая износостойкость.

Покрытие Neva Max в 2,5 раза более устойчиво к образованию царапин, чем стандартное AR покрытие.

Neva Max UV (Нева Макс ЮВ) - 2х стороннее многослойное суперпросветляющее покрытие, гарантирующее максимальную защиту от царапин и УФ-излучения.

Данному покрытию свойственны все характеристики покрытия Neva Max, но ключевой особенностью является наличие дополнительного УФ слоя

по внутренней поверхности, препятствующего отражению УФ-излучения от внутренней поверхности линзы.

Линзы с покрытием Neva Max UV в 25 раз лучше защищают глаза от вредного УФ-излучения, чем без линз.

Наименование	D м/м	SPH шаг 0,25	CYL шаг 0,25	Цена, Руб
-----> ЛИНЗЫ МИНЕРАЛЬНЫЕ БЕСЦВЕТНЫЕ White Glass by Corning, Франция <-----				
WG 15	65 / 70	0,00 ... +/-6,00		400.00
	70 или 65	0,00 ... +/-4,00	+0,25 ... +2,00	420.00
	70	-4,25 ... -6,00	+0,25 ... +2,00	420.00
	65	0,00 ... +/-2,00	+0,25 ... +4,00	650.00
	65	-2,25 ... -6,00	+0,25 ... +4,00	770.00
WG 15 AR, Super AR-Multicoated Высокое светопропускание - 99,5%	65 / 70	0,00 ... +/-6,00		805.00
WG 16	70	0,00 ... +/-6,00		750.00
	65	-6,50 ... -8,00	(шаг 0,5)	890.00
WG 16 AR, Super AR-Multicoated Высокое светопропускание - 99,5%	70	0,00 ... +/-6,00		1310.00
	65	-6,50 ... -8,00	(шаг 0,5)	
WG 17 Titanium	65 / 70	-2,00 ... -8,00		1000.00
	65	-8,50 ... -10,00	(шаг 0,5)	1050.00
	65	-11,00 ... -12,00	(шаг 1,0)	1050.00
	65	-13,00 ... -14,00	(шаг 1,0)	1210.00
WG 17 AR Titanium, Super AR-Multicoated Высокое светопропускание - 99,5%	65 / 70	-2,00 ... -8,00		1370.00
	65	8,50 ... -10,00	(шаг 0,5)	
	65	-11,00 ... -14,00	(шаг 1,0)	
-----> ЛИНЗЫ МИНЕРАЛЬНЫЕ ФОТОХРОМНЫЕ PhotoBrown, PhotoGrey by Corning, Франция <-----				
PhotoBrown® 15 , PhotoGrey® 15 EXTRA	70 или 65	0,00 ... +/-4,00		900.00
	+65 / -70	+/-4,25 ... +/-6,00		950.00
	70	0,00 ... +/-2,00	+0,25 ... +2,00	1005.00
PhotoBrown® 15 AR, PhotoGrey® 15 AR EXTRA	70	0,00 ... +/-4,00		1306.00
	70	-4,25 ... -6,00		
PhotoBrown® 16 , PhotoGrey® 16 EXTRA	70	0,00 ... +/-2,00		2025.00
	70	-2,25 ... -4,00		
	65	-4,25 ... -6,00	(только Brown)	
PhotoBrown® 16 AR , PhotoGrey® 16 AR EXTRA	70	0,00 ... +/-2,00		2615.00
	65	-2,25 ... -4,00		
	65	-4,25 ... -6,00	(только Brown)	
-----> ЛИНЗЫ ПОЛИМЕРНЫЕ ФОТОХРОМНЫЕ SunSensors® by Corning, Франция <-----				
SunSensors® Brown/Grey 1,56 HMC Высокое светопропускание - 99,5%	65	+0,25 ... +4,00		2620.00
	70	0,00 ... -6,00		

Прайс-лист складских позиций испанских очковых линз INDO

Моб. телефон регионального менеджера: +7 917 927 40 30
E-mail: info@vistaoptical.ru

Более точную информацию по диаметрам уточняйте в каталоге.

1/1/2015

Наименование линз	Описание	Sph	Cyl	Ø	Sph+Cyl	Склад	Цена, руб.
1.5 Cefir	Линзы сферического дизайна изготовлены из материала CR-39. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Cefir с упрочняющим, гидро- и липофобным свойствами. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	0.00...+6.00	до +2.0	65	Σ от +0.00 до +6.00	Казань	990
		-0.25...-6.00		70			
1.5 Natural 10	Линзы сферического дизайна изготовлены из материала CR-39. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Natural 10, устойчивое к царапинам, обладающее водо-, грязе-, жиरोотталкивающими, антистатическими свойствами. Лёгкий уход. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	0.00...+6.00	до +2.0	65	Σ от +0.00 до +6.00	Казань	1800
		-0.25...-6.00		70			
Новинка! 1.5 eENERGY Blue	Линзы сферического дизайна изготовлены из материала CR-39 с единственным в мире покрытием eENERGY Blue, обеспечивающим максимальную защиту против вредных излучений: ультрафиолетового, инфракрасного, коротковолнового синего спектра. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие, обладающее всеми свойствами Natural 10: устойчивое к царапинам, водо-, грязе-, жиरोотталкивающие, антистатические свойства. Лёгкий уход. Голубой оттенок остаточного отражения.	0.00	до +2.0	65	Σ от 0.00 до +6.00	Казань	2,700
		+0.50...+3.00		65			
		-0.50...-4.0		70			
		0.00...+4.00	до +2.0	65	Барселона (2 нед)*		
Новинка! 1.5 eENERGY Superkid	Линзы сферического дизайна изготовлены из материала CR-39 с единственным в мире покрытием eENERGY Blue, обеспечивающим максимальную защиту против вредных излучений: ультрафиолетового, инфракрасного, коротковолнового синего спектра. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие, обладающее всеми свойствами Natural 10: устойчивое к царапинам, водо-, грязе-, жиरोотталкивающие, антистатические свойства. Лёгкий уход. Голубой оттенок остаточного отражения.	0.00...+4.00	до +2.00	60	Σ от 0.00 до +6.00	Барселона (2 нед)*	2,700
		-0.25...-6.00		70			
1.5 Natural 10 Transitions VII Brown&Grey	Фотохромные сферические линзы из материала CR-39 по технологии Transitions VII в коричневом и сером цветах. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Natural 10: устойчивое к царапинам, обладающее водо-, грязе-, жиरोотталкивающими, антистатическими свойствами. Лёгкий уход. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	+0.25...+4.00	до +2.0	65	Σ от +0.00 до +4.00	Казань	5,700
		0.00...-4.00		70			
		+0.25...+4.00	до +2.0	65	Барселона (2 нед)*		
		0.00...-4.00		70			
1.56 Cefir PhotoActive Brown&Grey	Фотохромные сферические линзы с показателем преломления 1.56. Пигмент распределён в массе, равномерное затемнение и просветление, красивые цвета. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Cefir с упрочняющим, гидро- и липофобным свойствами. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	+0.25...+4.00	до +2.00	65	Σ от +0.00 до +4.00	Казань	2700
		0.00...-4.00		70			
		+0.25...+4.00	до +2.00	65	Москва (1-2 дня)		
		0.00...-4.00		70			
1.5 Cefir Superkid	Линзы сферического дизайна изготовлены из материала CR-39. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Cefir с упрочняющим, гидро- и липофобным свойствами. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	0.00...+4.00	до +2.00	60	Σ от +0.00 до +4.00	Барселона (2 нед)*	810
		-0.25...-6.00		70			
1.5 Durcap Superkid	Линзы сферического дизайна изготовлены из материала CR-39. Durcap - упрочняющее покрытие	0.00...+4.00	до +2.00	60	Σ от +0.00 до +4.00	Барселона (2 нед)*	400
		-0.25...-6.00		70			
1.5 Indosol Basic 6 покрытия	Линзы сферического дизайна из материала CR-39, окрашенные в три цвета (сплошное D): коричневый, серый, зелёный. Без покрытия.	0.00...+4.00	до +2.00	65	Σ от +0.00 до +6.00	Барселона (2 нед)*	1500
		-0.25...-6.00		70			
1.5 Indosol Basic Natural 10 concave	Линзы сферического дизайна из материала CR-39, окрашенные в три цвета (сплошное D): коричневый, серый, зелёный. Покрытие Natural concave наносится по внутренней поверхности. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения. По внешней поверхности покрытие Durcap.	0.00...+4.00	до +2.00	65	Σ от +0.00 до +6.00	Барселона (2 нед)*	3,150
		-0.25...-6.00		70			
1.5 Indosol Basic 75 без покрытия	Линзы сферического дизайна из материала CR-39, окрашенные в три цвета (сплошное D): коричневый, серый, зелёный. Большой диаметр. Без покрытия.	+4.00...-4.00	до +2.00	75	Σ от -4.00 до +4.00	Барселона (2 нед)*	2700
1.5 Indosol Basic 75 Natural 10 concave	Линзы сферического дизайна из материала CR-39, окрашенные в три цвета (сплошное D): коричневый, серый, зелёный. Большой диаметр. Natural 10 concave наносится по внутренней поверхности. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения. По внешней поверхности покрытие Durcap.	+4.00...-4.00	до +2.00	75	Σ от -4.00 до +4.00	Барселона (2 нед)*	4,500
1.6 Cefir	Линзы сферического дизайна изготовлены из полимерного материала MR-8. Рекомендуются для безободковых и полуободковых оправ. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Cefir с упрочняющим, гидро- и липофобным свойствами. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	+0.25...+6.00	до +2.00	65	Σ от +0.00 до +6.00	Казань	1800
		-0.00...-8.00		70			
1.6 Natural 10	Линзы сферического дизайна изготовлены из полимерного материала MR-8. Рекомендуются для безободковых и полуободковых оправ. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Natural, устойчивое к царапинам, обладающее водо-, грязе-, жиरोотталкивающими, антистатическими свойствами. Лёгкий уход. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	+0.25...+6.00	до +2.00	65	Σ от +0.00 до +6.00	Казань	2850
		-0.00...-8.00		70			
		+0.25...+6.00	до +3.00 (+2.00 до +3.00**)	65	Σ от +0.00 до +6.00	Москва (1-2 дня)	
		-0.00...-8.00		70			

 Новинка! 1.6 eENERGY Blue	Линзы сферического дизайна изготовлены из полимерного материала MR-8. Рекомендуются для безободковых и полубодковых оправ. Покрытие eENERGY Blue - единственное в мире, обеспечивающее максимальную защиту против вредных излучений: ультрафиолетового, инфракрасного, коротковолнового синего спектра. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие, обладающее всеми свойствами Natural 10: устойчивое к царапинам, водо-, грязе-, жиरोоталкивающие, антистатические свойства. Лёгкий уход. Голубой оттенок остаточного отражения.	0.00...+6.00	до +2.00	65	Σ от 0.00 до +6.00	Барселона (2 нед)*	3,600
		-0.25...-6.00		70			
1.6 Cefir Aspherical	Линзы асферического дизайна изготовлены из полимерного материала MR-8. Рекомендуются для безободковых и полубодковых оправ. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Cefir с упрочняющим, гидро- и лилофобным свойствами. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	0.00	до +2.00	75	Σ от +0.00 до +6.00	Москва (1-2 дня)	1950
		+0.25...+2.00		70			
		+2.25...+6.00		65			
		0.00...+2.00		70			
		+2.25...+6.00		65			
1.6 Natural 10 Aspherical	Линзы асферического дизайна изготовлены из полимерного материала MR-8. Рекомендуются для безободковых и полубодковых оправ. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Natural 10, устойчивое к царапинам, обладающее водо-, грязе-, жиросоталкивающими, антистатическими свойствами. Лёгкий уход. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	0.00	до +3.00 (+2.00 до +3.00**)	75	Σ от +0.00 до +6.00	Москва (1-2 дня)	3,000
		+0.25...+2.00		70			
		+2.25...+6.00		65			
		+0.25...+2.00		70			
		+2.25...+6.00		65			
1.6 Natural 10 Transitions VII Brown&Grey	Фотохромные сферические линзы по технологии Transitions в коричневом и сером цвете. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Natural, устойчивое к царапинам, обладающее водо-, грязе-, жиросоталкивающими, антистатическими свойствами. Лёгкий уход. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	+0.25...+4.00	до +2.00	65	Σ от +0.00 до +4.00	Барселона (2 нед)*	9,000
		0.00...-6.00		70			
 1.6 Indosol SanMAX	Линзы сферического дизайна, окрашенные в три цвета (сплошное C, D): коричневый, серый, зелёный. Изготовлены из полимерного материала MR-8. Рекомендуются для безободковых и полубодковых оправ. Высококачественное покрытие SunMAX с защитой от IR-излучения, наносится по внутренней поверхности. Розовый оттенок остаточного отражения. По внешней поверхности покрытие Durcar.	+0.25...+6.00	до +2.00	65	Σ от +0.00 до +6.00	Барселона (2 нед)*	5,400
		0.00...-6.00		70			
 1.6 Indosol Elite	Линзы сферического дизайна, окрашенные в три цвета (сплошное D): коричневый, серый, зелёный. Изготовлены из полимерного материала MR-8. Рекомендуются для безободковых и полубодковых оправ. Специализированное покрытие Elite для окрашенных линз, обеспечивающие 100% защиту от UV-A, B (400нм) с высокими упрочняющими свойствами.	+0.25...+6.00	до +2.00	65	Σ от +0.00 до +6.00	Барселона (2 нед)*	3,600
		0.00...-6.00		70			
 1.6 Indosol Elite Natural 10 concave	Линзы сферического дизайна, окрашенные в три цвета (сплошное D): коричневый, серый, зелёный. Изготовлены из полимерного материала MR-8. Рекомендуются для безободковых и полубодковых оправ. Специализированное покрытие Elite для окрашенных линз, обеспечивающие 100% защиту от UV-A, B (400нм) с высокими упрочняющими свойствами. Natural 10 concave наносится по внутренней поверхности. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения. По внешней поверхности покрытие Durcar.	+0.25...+6.00	до +2.00	65	Σ от +0.00 до +6.00	Барселона (2 нед)*	5,100
		0.00...-6.00		70			
1.6 Natural Superkid	Линзы сферического дизайна из материала MR-8. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Natural, устойчивое к царапинам, обладающее водо-, грязе-, жиросоталкивающими, антистатическими свойствами. Лёгкий уход. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	0.00...+6.00	до +2.00	60	Σ от +0.00 до +6.00	Барселона (2 нед)*	2850
		-0.25...-6.00		70			
1.6 Durcap Superkid	Линзы сферического дизайна из материала MR-8. Durcar - упрочняющее покрытие.	0.00...+6.00	до +2.00	60	Σ от +0.00 до +6.00	Барселона (2 нед)*	1350
		-0.25...-6.00		70			
1.67 Natural 10 Aspherical	Линзы асферического дизайна изготовлены из полимерного материала MR-10. Рекомендуются для безободковых и полубодковых оправ. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Natural 10, устойчивое к царапинам, обладающее водо-, грязе-, жиросоталкивающими, антистатическими свойствами. Лёгкий уход. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	0.00...+6.00	до +2.00**	65	Σ от +0.00 до +6.00	Барселона (2 нед)*	4,800
		-0.25...-8.00		75			
		0.00...+6.00		65			
		-0.25...-1.75		75			
		-1.75...-8.00		75			
1.7 Natural 10 Aspherical	Линзы асферического дизайна. Рекомендуются для безободковых и полубодковых оправ. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Natural 10, устойчивое к царапинам, обладающее водо-, грязе-, жиросоталкивающими, антистатическими свойствами. Лёгкий уход. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	-2.00...-5.00	до +2.00	80	Σ от -2.00 до -8.00	Барселона (2 нед)*	8,550
		-5.25...-8.00		75			
		-8.25...-10.00		70			
IndoforNight 1.5 Natural 10	Линзы со специальным жёлтым фильтром 5 % для увеличения контрастности и улучшения восприятия предметов в условиях ночи и плохой видимости днем. Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Natural, устойчивое к царапинам, обладающее водо-, грязе-, жиросоталкивающими, антистатическими свойствами. Лёгкий уход. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	0.00		70		Казань	4,500
Новинка! 1.5 Indosol Brown/Green A Natural 10	Линзы сферического дизайна, окрашенные в два цвета (сплошное, A-20%): коричневый, зелёный. Для комфортной работы в условиях офиса (работы в помещении, с ПК). Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Natural 10, устойчивое к царапинам, обладающее водо-, грязе-, жиросоталкивающими, антистатическими свойствами. Лёгкий уход. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	0.00		70		Казань	5,400
IndoforRelax 1.5 Natural 10	Линзы со специальным розовым фильтром 13 % для лучшего качества зрения и снижения усталости глаз в условиях офиса (работы в помещении, с ПК). Высококачественное многофункциональное просветляющее покрытие Natural 10, устойчивое к царапинам, обладающее водо-, грязе-, жиросоталкивающими, антистатическими свойствами. Лёгкий уход. Бледно-зелёный оттенок остаточного отражения.	0.00		70		Казань	4,500

* срок указан до Москвы

** Количество ограничено. Уточняйте наличие на складе.

INTERLITE CR-39 1.50 (Hong Kong)	Полимерные линзы (окрашенные) Brown, Green, Grey	Сфера	Диаметр
		-4.00 до +4.00	70 mm

Шаг	Цена,руб
0.25	80.50

Прайс St.Louis

ПОЛИМЕРНЫЕ ЛИНЗЫ

N=1.74

HYPER ASPHERIC 1.74	Асферические высокоиндексные полимерные линзы с упрочняющим (8Н), многослойным просветляющим (98%) водоотталкивающим покрытиями и с УФ-защитой до 400 нм	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 70	D 75
		-3.00 до -6.00	0.25	-	4525.00
		-6.25 до -10.00	0.25	4115.00	-
		-10.50 до -15.00	0.50	4115.00	-

N=1.67

CRYOL (LOTOS) ASPHERIC 1.67	Супергидрофобное покрытие Остаточный рефлекс - лимонный	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 70	D75/80
		-3.00 до -8.00	0.25	-	2643.00
		-8.50 до -15.00	0.50	2403.00	-

ZEUS ASPHERIC 1.67	Асферические высокоиндексные полимерные линзы с упрочняющим (8Н), многослойным просветляющим (98%) водоотталкивающим покрытиями и с УФ-защитой до 400 нм !!! Внимание !!! "+" до +10.00	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 65	D 70/75
		-2.00 до -10.00		0.25	-	2145.00
		-10.50 до -15.00		0.50	-	2145.00
		-16.00 до -20.00	лент.зона (d 50-55мм)	1.00	6,324.00	-
		+0.25 до +4.00		0.25	2145.00	2058.00
		+4.25 до +6.00		0.25	2262.00	-
		+6.25 до +10.00		0.25	6,324.00	-
		+0.25 до +4.00	-0.25 до -2.00	0.25	-	2643.00
		+4.25 до +6.00	-0.25 до -2.00	0.25	2643.00	-
		-2.00 до -6.00	-0.50 до -2.00	0.25	-	2643.00
			-2.25 до -4.00	0.25	-	3303.00
		-6.50 до -8.00	-0.50 до -2.00	0.50/0.25	-	2643.00
			-2.25 до -4.00	0.50/0.25	-	4788.00
		-8.50 до -12.00	-0.50 до -2.00	0.50/0.25	-	2973.00
		-8.50 до -10.00	-2.25 до -4.00	0.50/0.25	-	4788.00

N=1.61

ТОРАХ Высокоиндексный Полимер 1.61	 Полимер с упрочняющим, многослойным просветляющим, водоотталкивающим, антистатическим покрытиями, УФ-защитой до 400 нм Астигматика	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 65	D 70/75 "-."
		0.00 до -6.00		0.25	-	1023.00
		-6.50 до -10.00		0.25	-	1122.00
		-10.50 до -12.00		0.50	-	2973.00
		-13.00 до -15.00	лент.зона (d 50-60мм)	0.50	-	2973.00
		-16.00 до -17.00		1.00	-	4128.00
		+0.25 до +6.00		0.25	1051.00	-
		+0.25 до +2.00	d 70	0.25	-	1320.00
		+6.25 до +10.00		0.25	2253.00	-
		+0.25 до +6.00	-0.25 до -2.00	0.25	1080.00	-
		+0.25 до +6.00	-2.25 до -6.00	0.50/0.25	3153.00	-
		+6.50 до +10.00	-0.25 до -6.00	0.50/0.25	3153.00	-
		0.00 до -10.00	-0.25 до -2.00	0.50/0.25	-	2643.00
		0.00 до -5.00	-2.25 до -4.00	0.25	-	3303.00
		0.00 до -5.00	-4.50 до -6.00	0.50/0.25	-	3468.00
		-5.25 до -8.00	-2.25 до -3.00	0.50/0.25	-	1485.00
		-5.25 до -8.00	-3.25 до -6.00	0.50/0.25	-	3468.00
		-8.50 до -10.00	-2.25 до -6.00	0.50/0.25	-	3456.00

		Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 65	D 70/75 "-"
TOPAX ASPHERIC 1.61	Асферические полимерные линзы с упрочняющим, многослойным просветляющим, водоотталкивающим, антистатическим покрытием, UV-400 нм Астигматика	0.00 до -6.00		0.25	-	1404.00
		-6.50 до -10.00		0.50	-	1404.00
		+0.25 до +6.00		0.25	1320.00	-
		+0.25 до +6.00	-0.25 до -2.00	0.25	4503.00	-
		0.00 до -6.00	-0.25 до -3.00	0.25	-	4503.00
		-6.50 до -8.00	-0.25 до -3.00	0.50/0.25	-	4503.00
		-8.50 до -10.00	-0.25 до -2.00	0.50/0.25	-	4503.00
N=1.56						
MIRACLE ASPHERIC MIRACLE 1.56	Утонченные полимерные линзы с AR-покрытием (водоотталкивающее, упрочняющее, антистатическое, UV-380 нм) Астигматика	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 65	D 70/72
		0.00 до -6.00		0.25	-	660.00
		-6.50 до -8.00		0.50	-	660.00
		+0.25 до +6.00		0.25	693.00	-
		0.00 до -6.00	-0.25 до -2.00	0.25	-	660.00
		-6.50 до -8.00	-0.25 до -2.00	0.50/0.25	-	792.00
+0.25 до +6.00	-0.25 до -2.00	0.25	693.00	-		
CRYOL (LOTOS) 1.56	Утонченные полимерные линзы Супергидрофобное покрытие Совершенно прозрачные и идеально чистые линзы Остаточный рефлекс - лимонный	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 65	D 70/73
		0.00 до -6.00		0.25	-	1490.00
		-6.50 до -8.00		0.50	-	1490.00
+0.25 до +6.00		0.25	1490.00	-		
-6.00 до +6.00	-0.25 до -2.00	0.25	1490.00	1490.00		
CRYOL BLUE COATING 1.56	Утонченные полимерные линзы обеспечивающие специальную защиту от синего света видимого спектра излучения. Остаточный рефлекс-синий.	Сфера	Шаг	Цена,руб		
				D 65	D 72	
		0.00 до -6.00	0.25	-	1490.00	
+0.25 до +4.00	0.25	1490.00	-			
CHEMI-COMPUTRON 1.56	Полимер с упрочняющим, многослойным просветляющим, водоотталкивающим, антистатическим покрытиями, UV-400 нм. Новые позиции !!! ЛИНЗЫ RX В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 65/60	D70(+)/73(-)
		+0.25 до +4.00		0.25	600.00	600.00
		+4.25 до +6.00		0.25	600.00	942.00
		+6.25 до +8.00		0.25	1485.00	-
		+8.25 до +10.00		0.25	1881.00	-
		+11.00 до +12.00		1.00	2343.00	-
				0.25	-	600.00
		-6.25 до -8.00		0.25	-	600.00
		-8.25 до -10.00		0.25	-	942.00
		-11.00 до -15.00		1.00	-	1485.00
		-16.00 до -19.00	лентикюляры	1.00	-	1881.00
		+0.25 до +4.00	-0.25 до -2.00	0.25	600.00	600.00
		+4.25 до +6.00		0.25	600.00	942.00
		+6.50 до +8.00		0.50 /0.25	1320.00	-
		+8.50 до +10.00		0.50 /0.25	1650.00	-
		+0.25 до +4.00	-2.25 до -4.00	0.25	942.00	1320.00
		+4.25 до +6.00		0.25	1881.00	1881.00
		+6.50 до +10.00	-2.25 до -4.00	0.50 /0.25	1881.00	-
		+0.25 до +8.00	-4.50 до -6.00	0.25/0.5	1881.00	-
		0.00 до -4.00	-0.25 до -2.00	0.25	-	600.00
			-2.25 до -4.00	0.25	-	942.00
			-4.50 до -6.00	0.25/0.50	-	1881.00
		-4.25 до -6.00	-0.25 до -2.00	0.25	-	600.00
			-2.25 до -4.00	0.25	-	942.00
			-4.50 до -6.00	0.25/0.50	-	1881.00
		-6.50 до -8.00	-0.25 до -2.00	0.50/ 0.25	-	600.00
-2.25 до -4.00	0.50/0.25		-	1190.00		
-4.50 до -6.00	0.50/0.50		-	1122.00		
-8.50 до -10.00	-0.25 до -2.00	0.50/0.25	-	942.00		
	-2.25 до -4.00	0.50/0.25	-	1881.00		
GOLD - MAX 1.56	Полимерные линзы с водоотталкивающим и упрочняющим покрытиями, UV-380 нм. Остаточный рефлекс - золотой	Сфера	Шаг	Цена,руб		
				D 65	D 70/72	
		0.00 до -6,00	0.25	-	600.00	
		+0.25 до +6.00	0.25	600.00	-	
		-6.25 до -7.75	0.25	-	600.00	
-8.00 до -10.00	0.25	-	693.00			

SUPER HARD 1.56	Полимерные линзы с , упрочняющим покрытием UV-360 нм	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 65	D 70/72
		0.00 до -6.00	0.25 / 0.50	-	400.00
		-6.50 до -10.00	0.50	-	400.00
		+0.25 до +6.00	0.25	400.00	-

N=1.50

APEX MAX CR-39 1.50	Полимерные линзы с мультипокрытием, UV-350 нм	Сфера	Шаг	Цена,руб		
				D 55	D 60	D 70
		-6.00 до +6.00	0.25	-	-	400.00
		+0.50 до +6.00	0.25	400.00	429.00	

SUPER HARD CR-39 1.50	Полимерные линзы с, упрочняющим покрытием	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 70	
		-6.00 до +6.00	0.25	320.00	

CRYOL (LUNA) 1.50	Полимерные линзы под ПОКРАСКУ!!!	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 65	D 70
		-4.00 до +4.00		0.25	300.00	300.00
		+/-4.25 до +/-6.00		0.25	300.00	300.00
		-6.00 до +6.00	-0.25 до -2.00	0.25	300.00	300.00

INTERLITE CR-39 1.50	Полимерные линзы Астигматика	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 60/65	D 70
		-6.00 до +6.00		0.25		300.00
		-6.50 до -8.00		0.50	-	300.00
		-8.50 до -10.00		0.50	320.00	-
		+6.25 до +12.00	Не лентикюляры	0.25/0.50/1.0	600.00	-
		0.00 до +6.00	-0.25 до -2.00	0.25	-	300.00
			-2.25 до -6.00	0.25	600.00	-
		+6.50 до +10.00	-0.25 до -2.00	0.50 / 0.25	600.00	-
			-2.25 до -3.25	0.50 / 0.25	600.00	-
		0.00 до -4.75	-0.25 до -2.00	0.25		300.00
			-2.25 до -4.00	0.25		600.00
		-5.00 до -6.00	-4.50 до -6.00	0.50	600.00	
			-0.25 до -2.00	0.25		300.00
		-6.50 до -10.00	-2.25 до -4.00	0.25		600.00
			-4.50 до -6.00	0.50	600.00	-
			-0.25 до -3.00	0.50 / 0.25	-	600.00

INTERLITE 1.50	Полимерные линзы не стандартного диаметра	Сфера	Шаг		Цена,руб	
			Большой D	0.25	D 75	
		+3.00 до -3.00				600.00
		Сфера	Шаг		D 55 и 60	
		0.00 до +6.00	Маленький D	0.25	300.00	

INTERLITE CR-39 1.50	Полимерные линзы (окрашенные) Brown, Green, Grey	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 70	
		-4.00 до +4.00	0.25	330.00	

OMEGA CR-39 (1.50)	Утонченный дизайн линз высоких рефракций	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 65	
		+10.00 до +16.00	0.50	1122.00	
		+16.50 до +19.00	0.50	1683.00	

ЛЕНТИКУЛЯРЫ CR-39 1.50	Лентикюлярные полимерные линзы.	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 65	
		+ 6.50 до +8.00	0.50	400.00	
		+8.50 до +10.00	0.50	460.00	
		+11.00 до +20.00	1.00	500.00	

УДАРОПРОЧНЫЕ  **NEW**

TRIVEX 1.53	Ударопрочные линзы с мультипокрытием из материала Trivex, не требуют перенастройки станков для их обработки	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 70	
		0.00 до -6.00		0.25	1848.00	
			-0.25 до -2.00	0.25	1848.00	
		+0.25 до +6.00		0.25	2214.00	
		+0.25 до +6.00	-0.25 до -2.00	0.25	2214.00	

ТОНИРОВАННЫЕ

CRYOL BROWN / GREY 15% Multicoated 1.56	Тонированные полимерные линзы с водоотталкивающим, упрочняющим покрытиями UV-380 нм (серые, коричневые) Тонировка 15%	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 70	D 72
		0.00 до -6.00	0.25	-	891.00
		-6.50 до -8.00	0.50	1023.00	-
		+0.25 до +6.00	0.25	1023.00	-

CHEMI-COMPUTRON blue blocker 1.56	Полимерные линзы для дневного вождения <i>коричневые</i> с мультипокрытием Тонировка 80%	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 65	D 70
		+0.25 до +4.00	0.25	-	660.00
		0.00 до -4.00	0.25	-	660.00

CHEMI-COMPUTRON	Полимерные линзы для ночного	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 70	D 72

night driving 1.56	вождения с мультипокрытием Тонировка 30%	+0.25 до +4.00	0.25	924.00	-
		0.00 до -8.00	0.25 / 0.50	-	924.00

СHEMI-COMPUTRON gradient grey, brown 1.56	Полимерные линзы с переменным покрытием <i>серые/коричневые</i> с мультипокрытием Тонировка 70/30	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 70	D 72
		+0.25 до +4.00	0.25	990.00	-
		0.00 до -6.00	0.25	-	990.00

ФОТОХРОМНЫЕ

Acclimate III Brown/Grey Multicoated 1.56	NEW Фотохромные Асферические полимерные линзы с мультипокрытием (серые,коричневые) технология TRANSITIONS	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 65	D 73
		0.00 до -6.00		0.25	-	3006.00
		+0.25 до +4.00		0.25	3006.00	-
			-0.25 до -2.00	0.25/0.25	-	3105.00

SUNSENSORS Multicoated 1.56 (CORNING)	Фотохромные полимерные линзы с мультипокрытием (серые, коричневые) Астигматика	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 65	D 70
		0.00 до -6.00		0.25		2742.00
		-6.50 до -8.00		0.50	6111.00	-
		+0.25 до +6.00		0.25	2742.00	-
		+6.50 до +8.00		0.50	6111.00	-
			-0.50 до -2.00	0.25		2808.00
		+0.50 до +6.00	-0.50 до -2.00	0.25	2808.00	-
		+6.25 до +8.00	-0.50 до -2.00	0.25	6111.00	-

SUNSENSORS Hard Coated 1.56 (CORNING)	Фотохромные полимерные линзы с упрочняющим покрытием (серые, коричневые)	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 65	D 70
		0.00 до -6.00	0.25	-	2178.00
		-6.50 до -8.00	0.50	5283.00	-
		+0.25 до +6.00	0.25	2178.00	-
		+6.50 до +8.00	0.50	5283.00	-

CRYOL PHOTO BROWN, GREY Multicoated 1.56	NEW цилиндры до -4.00 Фотохромные полимерные линзы с мультипокрытием (серые, коричневые) Астигматика до -4.00	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 65	D 70
		0.00 до -6.00		0.25	-	1518.00
		+0.25 до +4.00		0.25	1518.00	-
			-0.25 до -2.00	0.25/0.25	-	1650.00
		+0.25 до +4.00	-0.25 до -2.00	0.25/0.25	1650.00	-
			-2.25 до -4.00	0.25/0.25	-	4623.00
		+0.25 до +4.00	-2.25 до -4.00	0.25/0.25	4623.00	-

CRYOL PHOTO ASPHERIC BROWN, GREY Multicoated 1.56	NEW Фотохромные асферические полимерные линзы с мультипокрытием (серые, коричневые)	Сфера	Цилиндр	Шаг	Цена,руб	
					D 65	D 70
		0.00 до -6.00		0.25	-	1320.00
		+0.25 до +4.00		0.25	1320.00	-
			-0.25 до -2.00	0.25/0.25	-	1485.00
		+0.25 до +4.00	-0.25 до -2.00	0.25/0.25	1485.00	-

ПОЛЯРИЗАЦИОННЫЕ !!! ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ АСТИГМАТИЧЕСКИХ ЛИНЗ

POLARISUN 1.50	Поляризационные линзы с упрочняющим покрытием (серые, коричневые, зеленые) тонировка 80%	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 70	D 75
		0.00 БАЗА 6	0.25	-	1815.00
		+0.25 до +4.00	0.25	2742.00	-

POLARISUN 1.50	Поляризационные линзы с упрочняющим покрытием (серые) тонировка 60%	Сфера	Шаг	Цена,руб	
				D 70	D 75
		0.00 БАЗА 6	0.25		1815.00
		+0.25 до +4.00	0.25	2742.00	-

МУЛЬТИФОКАЛЬНЫЕ

CRYOL ADD PLUS 1,50 HMC	NEW Офисные полимерные линзы с дегрессией 0,75	Сфера	Дегрессия	Шаг	Цена,руб
					D 70
		+0.75 до +4.00	0.75	0.25	2,805.00

PROGRESSIVE HMC 1,56	ПРОГРЕССИВНЫЕ полимерные линзы с МУЛЬТИПОКРЫТИЕМ, корридор прогрессии 16мм АСФЕРИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН	Верхняя рефракция	Аддидация	Шаг	Цена,руб
					D 70/75
		0.00 до +3.00	1.00 до 3.00	0.25	3,138.00
-1.00 до -3.00	1.00 до 3.00	0.25	3,138.00		
-3.50 до -6.00	1.00 до 3.00	0.50	3,138.00		

FLATTOP CR-39	Бифокальные полимерные линзы (70/28mm)	Верхняя рефракция	Аддидация	Шаг	Цена,руб
					D 70
		-2.00 до +3.00	1.00 до 3.00	0.25	495.00
+3.25 до +4.00	1.00 до 3.00	0.25	1,089.00		
-2.25 до -3.00	1.00 до 3.00	0.25	1,089.00		

	Верхняя рефракция	Аддидация	Шаг	Цена,руб	
				D 70	

**FLATTOP CR-39
Multicoated**

Бифокальные полимерные линзы
МУЛЬТИПОКРЫТИЕ !!!

-2.00 до +3.00	1.00 до 3.00	0.25	777.00
+3.25 до +4.00	1.00 до 3.00	0.25	1,389.00
-2.25 до -3.00	1.00 до 3.00	0.25	1,389.00

МИНЕРАЛЬНЫЕ ЛИНЗЫ

PHOTO COLOR EXTRA MULTI COATED 1.523 (Corning)	Фотохромные минеральные линзы Extra с AR-покрытием (коричневые, серые) Затемнение до 60%	Сфера		Шаг		Цена,руб		
						D 65	D 70	
		-6.00 до +3.75		0.25		-	1518.00	
		+4.00 до +6.00		0.25 / 0.50		1518.00	-	
		-6.50 до -10.00		0.50		1881.00	-	
PHOTO COLOR EXTRA 1.523 (Corning)	Фотохромные минеральные линзы Extra (коричневые, серые) Затемнение до 60% Астигматика	Сфера		Цилиндр	Шаг	Цена,руб		
						D 65	D 70	
			-6.00 до +4.00			0.25	-	924.00
			+4.25 до +6.00			0.25 / 0.50	924.00	-
			-6.00 до +4.00			0.25	-	924.00
			+4.25 до +6.00			0.25 / 0.50	924.00	-
			-6.50 до -10.00			0.50	1518.00	-
			-6.50 до -10.00			0.50	1518.00	-
			0.00 до +7-4.00		-0.25 до -2.00	0.25	-	1056.00
			+4.25 до +6.00		-0.25 до -2.00	0.25	1057.00	-
			-4.25 до -6.00		-0.25 до -2.00	0.25	1057.00	-
			0.00 до +7-4.00		-2.25 до -4.00	0.25	-	1650.00
	-4.25 до -6.00		-2.25 до -4.00	0.25	1650.00	-		
SUPERTHIN 1.70	Высокоиндексные минеральные линзы Внимание!!! В продаже (+)	Сфера		Шаг		Цена,руб		
						D 65	D 70	
			+0.25 до +6.00		0.25		-	444.00
			+6.50 до +8.00		0.50		444.00	-
			0.00 до -6.00		0.25		-	429.00
			-6.50 до -10.00		0.50		-	513.00
			-11.00 до -14.00		1.00		1056.00	-
	-15.00 до -17.00		1.00		726.00	-		
	-18.00				990.00	-		
SUPERTHIN Electron 1.70	Стигматические высокоиндексные минеральные линзы с мультипокрытием Внимание!!! В продаже (+)	Сфера		Шаг		Цена,руб		
						D 65	D 70	
			+0.25 до +6.00		0.25		-	609.00
			+6.50 до +8.00		0.50		609.00	-
			0.00 до -4.00		0.25		-	594.00
			-4.50 до -6.00		0.50		-	594.00
	-6.50 до -8.00		0.50		-	645.00		
	-8.50 до -10.00		0.50		-	645.00		

Προ